

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
13 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
1010

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 43727/2224

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του οικισμού Μώλου κοινότητας Μώλου (Ν. Φθιώτιδος).

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΤΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ  
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3.
2. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 (παρ. 1).
3. Τις διατάξεις του ν. 1685/87 (ΦΕΚ 27/Α) και ειδικότερα το άρθρο 4 (παρ. 2).
4. Την υπ' αριθ. 33701/1597/27.5.1987 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση διαδικασίας σύνταξης Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Μώλου (Ν. Φθιώτιδος).
5. Τα υπ' αριθ. ΕΠΑ 24/28.1.86 και ΕΠΑ 90/3.2.86 έγγραφα του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών προς τους αρμόδιους φορείς και την κοινότητα αντίστοιχα.
6. Την υπ' αριθ. 14/1986 γνωμοδότηση του Κοινοτικού Συμβουλίου Μώλου.
7. Το υπ' αριθ. 1821/1986 έγγραφο τμήματος Υγιεινής Νομαρχίας Φθιώτιδας.
8. Το υπ' αριθ. 158/Φ.2.1 έγγραφο της Διεύθυνσης Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης.
9. Το υπ' αριθ. ΔΒ/Φ5.28/203/86 έγγραφο της Διεύθυνσης Βιομηχανίας Νομαρχίας Φθιώτιδας.
10. Το υπ' αριθ. 266/Φ.701.9/86 έγγραφο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Λαμίας.
11. Το υπ' αριθ. 188/86 έγγραφο της ΙΔ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Λαμίας.
12. Το υπ' αριθ. 864/86 έγγραφο της Διευθύνσεως Δασών Νομαρχίας Φθιώτιδας.
13. Το υπ' αριθ. 2879/86 έγγραφο της Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμων και Κοινοτήτων Νομαρχίας Φθιώτιδας.
14. Το υπ' αριθ. ΤΥ.984/86 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών Νομαρχίας Φθιώτιδας.
15. Το υπ' αριθ./Π.649/86 έγγραφο της Υπηρεσίας Περιφερειακής Αναπτύξεως Ανατολικής Στερεάς και νήσων Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.
16. Το υπ' αριθ. 954/12/22/12.5.87 έγγραφο της Διεύθυνσης Γ8 με τη σχετική συνημμένη έκθεση και το υπ' αριθ. 1095/15/87 έγγραφο της ίδιας Διεύθυνσης.
17. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
18. Την υπ' αριθ. 11/87 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος νομού Φθιώτιδας, αποφασί-

ζουμε:

1) Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (Γ.Π.Σ.) του οικισμού Μώλου κοινότητας Μώλου (Ν. Φθιώτιδας), όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στο χάρτη Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. - Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Μώλου για προγραμματικό πληθυσμιακό μέγεθος 3.700 κατοίκων (πληθυσμός 1987) με:

α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού σε μία πολεοδομική ενότητα συνολικής επιφάνειας 105 Ηα περίπου (επέκταση οικισμού 35 Ηα σε αραιοδομημένη περιοχή) με μέση πυκνότητα 180 κατ/Ηα και μέσο σ.δ. 1,00 όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.4, Π-1.5 σε κλίμακα 1:5.000.

β. Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.2, Π-1.3.2, Π-1.3.1 και Π-1.11 σε κλίμακα 1:5.000 και 1:25.000 και ειδικότερα:

- Τον καθορισμό χρήσης «γενικής κατοικίας».
- Οργάνωση τοπικών κέντρων και χώρων αναψυχής για την εξυπηρέτηση του καθημερινού λιανικού εμπορίου και για τόνωση των περιοχών κατοικίας.
- Επέκταση του κεντρικού πυρήνα.
- Πλήρη εξοπλισμό του αθλητικού κέντρου σε πυρήνα Α στο σημείο όπου υπάρχουν ήδη εγκαταστάσεις του γηπέδου.
- Επέκταση της πλατείας βόρεια στην περιοχή όπου χωροθετείται το κοινοτικό διοικητήριο και η βιβλιοθήκη Β.Δ. της εκκλησίας.
- Ανέγερση νηπιαγωγείου και παιδικής χαράς στον ήδη υπάρχοντα κοινοτικό χώρο επί της Λεωνίδου.
- Ανέγερση παιδικού σταθμού σε αδόμητο οικόπεδο πίσω από την εκκλησία.
- Ανέγερση βρεφονηπιακού σταθμού στην περιοχή επέκτασης.
- Τη μεταφορά του σταθμού υπεραστικών λεωφορείων σε αδόμητο οικόπεδο απέναντι από το Ειρηνοδικείο.
- Ποιοτική αναβάθμιση του ρέματος και διευθέτηση της κοίτης μερική κάλυψη, φύτευση, οργάνωση χώρων αναψυχής και παιδοτόπων.

γ. Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας της πολεοδομικής ενότητας σε κατοίκους των αναγκών σε γη για κοινωνική υποδομή, όπως φαίνεται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.1.3 και Α-11.2.1α.

δ. Την ιεράρχηση του οδικού δικτύου και τις βασικότερες κυκλοφοριακές παρεμβάσεις, όπως φαίνονται στο χάρτη Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Διάνοιξη κεντρικής αρτηρίας σε συνδιασμό με τον προτεινόμενο ανισόπεδο κόμβο προσπέλασης του οικισμού από την εθνική οδό.
- Δημιουργία δρόμου που θα συνδέει την Αγία Τριάδα - Μώλο - Σχάρφεια- Καινούργιο και συνδυασμός του με δίκτυο συλλεκτριών δρόμων απαραίτητο για τη λειτουργία του οικισμού.
- Διάνοιξη και εξομάλυνση της χάραξης των υφιστάμενων τοπικών δρόμων για τη βελτίωση λειτουργίας του οδικού δικτύου του οικισμού.
- Δημιουργία δικτύου δρόμων που θα συνδέει τους κοινόχρη-

στους και κοινωνικές χώρους.

- Δημιουργία βοηθητικού δρόμου παράλληλα του εθνικού δρόμου από ισόπεδο κόμβο εισόδου από Αθήνα, εξόδου προς Λαμία, σε ισόπεδο κόμβο μήκους περίπου 2 χιλιόμετρα.

- Διασφάλιση της ρύθμισης ασφαλούς εισόδου και εξόδου από τον οικισμό στο ανατολικό και δυτικό άκρο του με κατάλληλη σήμανση και φωτεινούς σηματοδότες.

ε. Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.6.1 και Π-1.7-Π-1.8 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Ζώνη Ειδικών Κινήτρων (Ζ.Ε.Κ.) στην περιοχή του κέντρου.

- Ζώνη Κανονιστικών Όρων δόμησης στις αδόμητες περιοχές εντός των ορίων του οικισμού προ του 23.

Β. - Τις προτάσεις για λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Προστασία τοπίου αξιολογού φυσικού κάλους στην περιοχή νότια του εθνικού δρόμου κοντά στην Προφήτη Ηλία.

- Προστασία χώρου ιστορικού ενδιαφέροντος όπως αυτός έχει οριοθετηθεί από την αρχαιολογική υπηρεσία.

- Προστασία της παράκτιας περιοχής και ανάδειξη της ώστε να λειτουργήσει μελλοντικά σαν χώρος αναψυχής.

- Προστασία υδάτινου οικοσυστήματος ειδικού ενδιαφέροντος που αφορά τον βιότοπο γαριδών.

- Μελέτη αξιοποίηση του θαλάσσιου πλούτου της περιοχής για την ανάπτυξη μονάδων ιχθυοκαλλιέργειας.

- Προστασία γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας.

- Προστασία του ρέματος σ' όλο το μήκος από τα όρια του οικισμού μέχρι του σημείου εκβολής λόγω της εγκατάστασης γεωργοκτηνοτροφικών μονάδων (χοιροστάσια - ελαιοτριβεία).

- Προστασία - ανάδειξη του ρέματος εντός των ορίων του οικισμού διευθέτηση της κοίτης του, μερική κάλυψη και φύτευση για τη λειτουργία του σαν χώρου αναψυχής και δικτύου αστικού πρασίνου.

- Διατήρηση χωματερής στη θέση «χονδρονικόλα» και διάθεση των απορριμάτων με τη μέθοδο της υγειονομικής ταφής.

- Χωροθέτηση εγκαταστάσεων βιολογικού καθαρισμού οικιακών λυμάτων στην περιοχή του Καινούριου.

- Ειδική περιβαλλοντική μελέτη για την ηχοπροστασία του οικισμού από την υπεραστική κυκλοφορία οχημάτων στην εθνική οδό.

- Μετεγκατάσταση των οχλουσών χρήσεων της περιοχής του ρέματος εκτός των ορίων του οικισμού καθώς και εκείνων που βρίσκονται εντός του οικισμού (χοιροστάσιο και ελαιοτριβείο) στην προτεινόμενη ζώνη ανάπτυξης ΒΙΟΠΑ δυτικά του οικισμού και νότια του εθνικού δρόμου.

Γ. - Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.2.2, Π-2.3.2, Π-2.4.2, Π-

2.6.2 και Π-2.7.2.

α. Δίκτυο ύδρευσης.

- Συμπλήρωση του εσωτερικού δικτύου ύδρευσης στην περιοχή των επεκτάσεων.

- Κατασκευή δεξαμενής.

β. Δίκτυα αποχέτευσης και ομβρίων - αντιπλημμυρική προστασία.

- Επέκταση συμπλήρωση του βασικού δικτύου αποχέτευσης ομβρίων κατά μήκος του ρέματος και των δρόμων της Εθνικής Αντιστάσεως - Θερμοπυλών - Ανδρούτσου - Αμερικής και Πανουργιά.

- Διατήρηση του βασικού αγωγού ακαθάρτων κατά μήκος του ρέματος.

- Διευθέτηση του ρέματος σε όλο του το μήκος εντός του οικισμού.

γ. Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό δίκτυο.

- Επέκταση του πρωτεύοντος εναέριου δικτύου Δ.Ε.Η. ώστε να καλύπτεται η ανατολική και δυτική περιοχή επέκτασης.

- Επέκταση της εναέριου τηλεφωνικής γραμμής δικτύου Ο.Τ.Ε. στις περιοχές επέκτασης.

Δ. - Τις προτάσεις για την ασφάλεια - πυροπροστασία όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3.12-Π.3.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Δημιουργία τριών σημείων υδρόληψιας.

- Δημιουργία πυροσβεστικού σταθμού σε οικόπεδο αδόμητης περιοχής προς νότο μεταξύ της Λεωνίδου και του ρέματος.

- Καθορισμός τριών χώρων κατάλληλων για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού.

Ε. - Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω έντεκα (11) χαρτών και τριών (3) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 43727/1987 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

Ζ. - Εντός της περιοχής Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί στην αρμόδια πολεοδομική αρχή ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία, μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας απόφασης, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν. 1577/85 (Γ.Ο.Κ.).

2) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 14 Ιουλίου 1987

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ. ΟΙΚΙΣΜΟΣ. ΜΟΛΟΣ. ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΤΑ ΙΟΥΙΒΙΟΙΣ

ΤΙΝΑΚΙΔΙ Δ.Π.Π.3. - ΠΡΟΒΟΛΕΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ: ΕΝΕΡΓΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ και νοικοκυριών

	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΑ	άτομα ανά νοικοκυριο	ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	
				αριθμός	%
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1981	2113	603	350	1268	60.0
1987	2500	724	3.45	1500	60.0

ΠΡΩΤΕ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ.

ΟΙΚΙΣΜΟΣ Ν. 106 ΛΟΚΡΩΝ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Α-11.6.1. οικική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. :	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ	ΕΝΟΤΗΤΩΝ	(σε κατοίκους)	1987
-------------------	--------------	--------------	----------	----------------	------

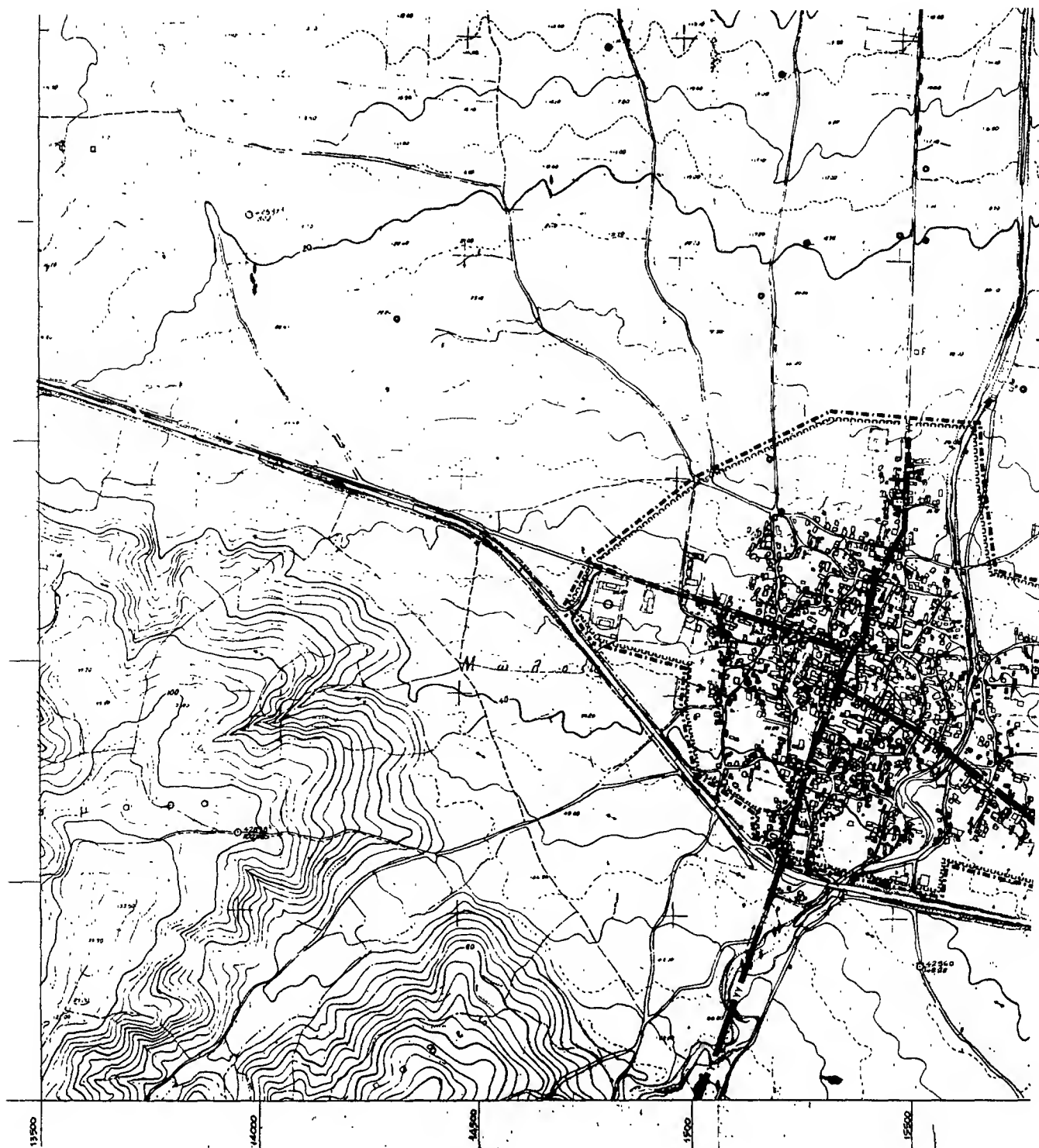
	Πληθυσμός Πολεοδ/κής Ενότητας (κατ.)	Έκταση Πολεοδ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Α. Πολεοδ. Ενότητας (Πρόσ. πρότ.)	Επιδερύνση κατ. επί γης (μ <sup>2</sup> /κατ.)	Εταθ/πο κοιν. + τεχν. ποδ (μ <sup>2</sup> /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (επιτρεπ.) (κατ./Ha)	Βαθμός κορεσμού	Συνολική Χωρητικότη. Πολ. Ενότητας (κατ.)	Απομείν. Χωρητ. κατά Πολ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	e	σ	k	u	$\frac{\sigma}{k+u}$	λ	c=edλ	c'=c-p
Πολεοδομική Ένότητα 1	2113	93.42	4.00	274 <sup>2</sup> /κατ.	26 μ <sup>2</sup> /κατ.	180	0.22	3700	1100
" " 2									
" " 3									
" " 4									
" " "									
" " "									
" " "									
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας									
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
Σύνολο οικισμού	2113	93.42		274 <sup>2</sup> /κατ.	26 μ <sup>2</sup> /κατ.	180	0.22	3700	1200

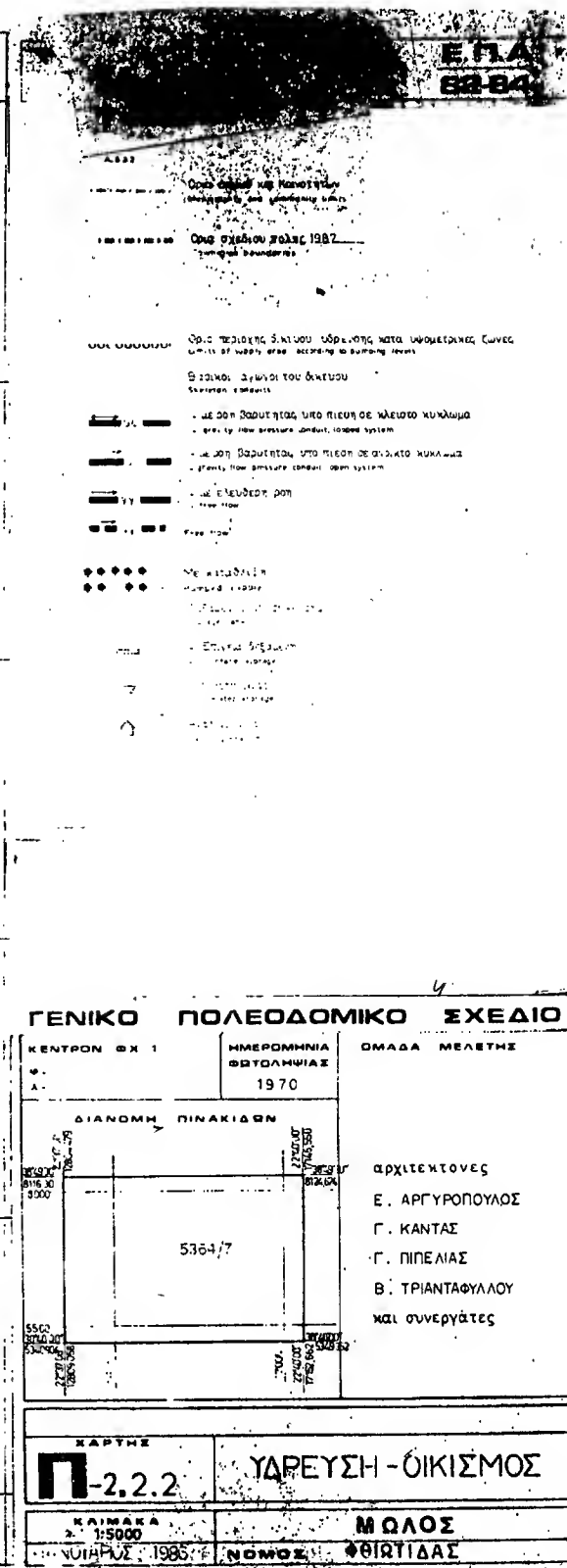
ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις προδιαγραφές (θέμα Α-11.6)

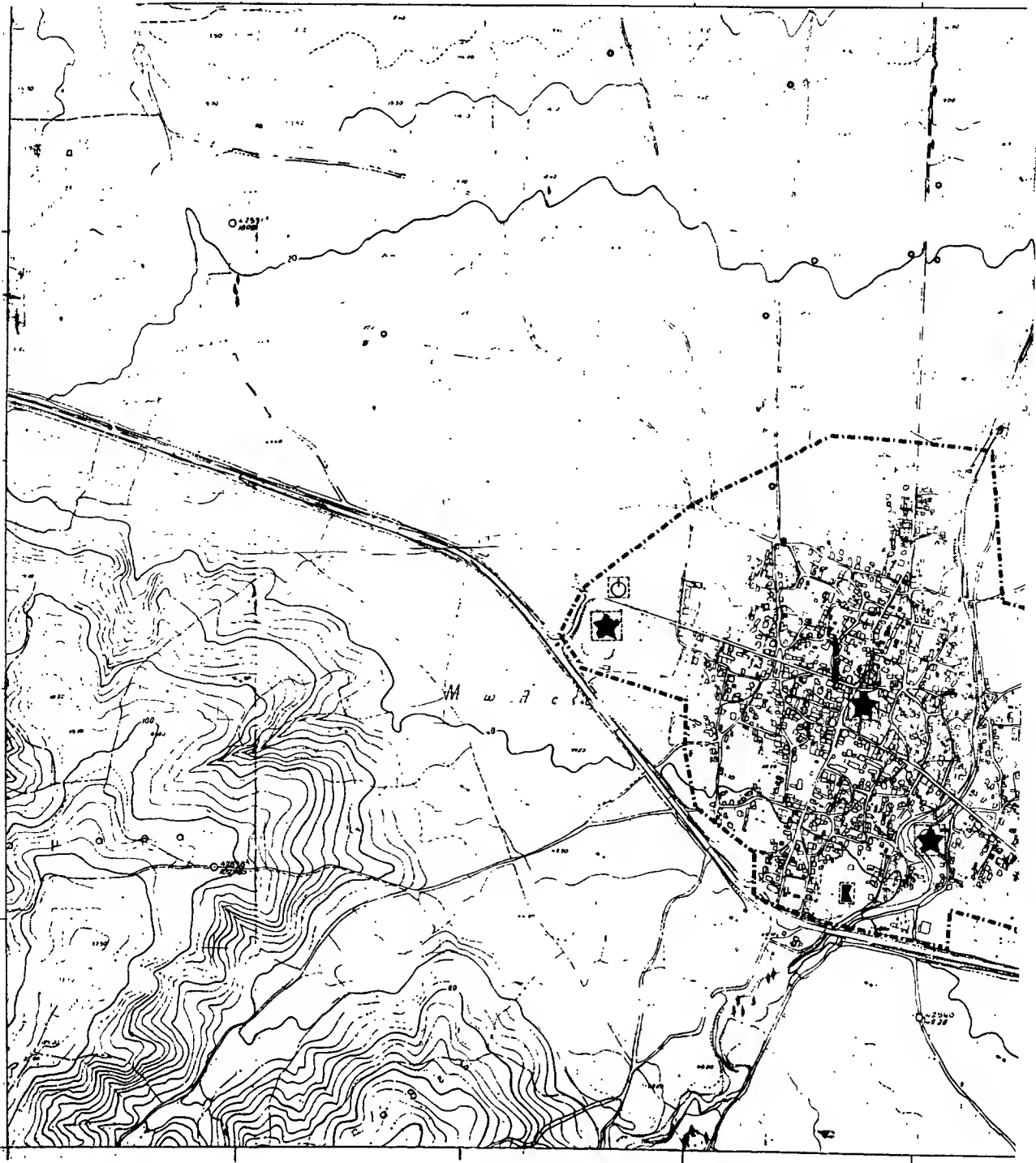
ΠΡΩΤΕ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ. ΟΙΚΙΣΜΟΣ Ν. 106 ΛΟΚΡΩΝ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ  
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω).

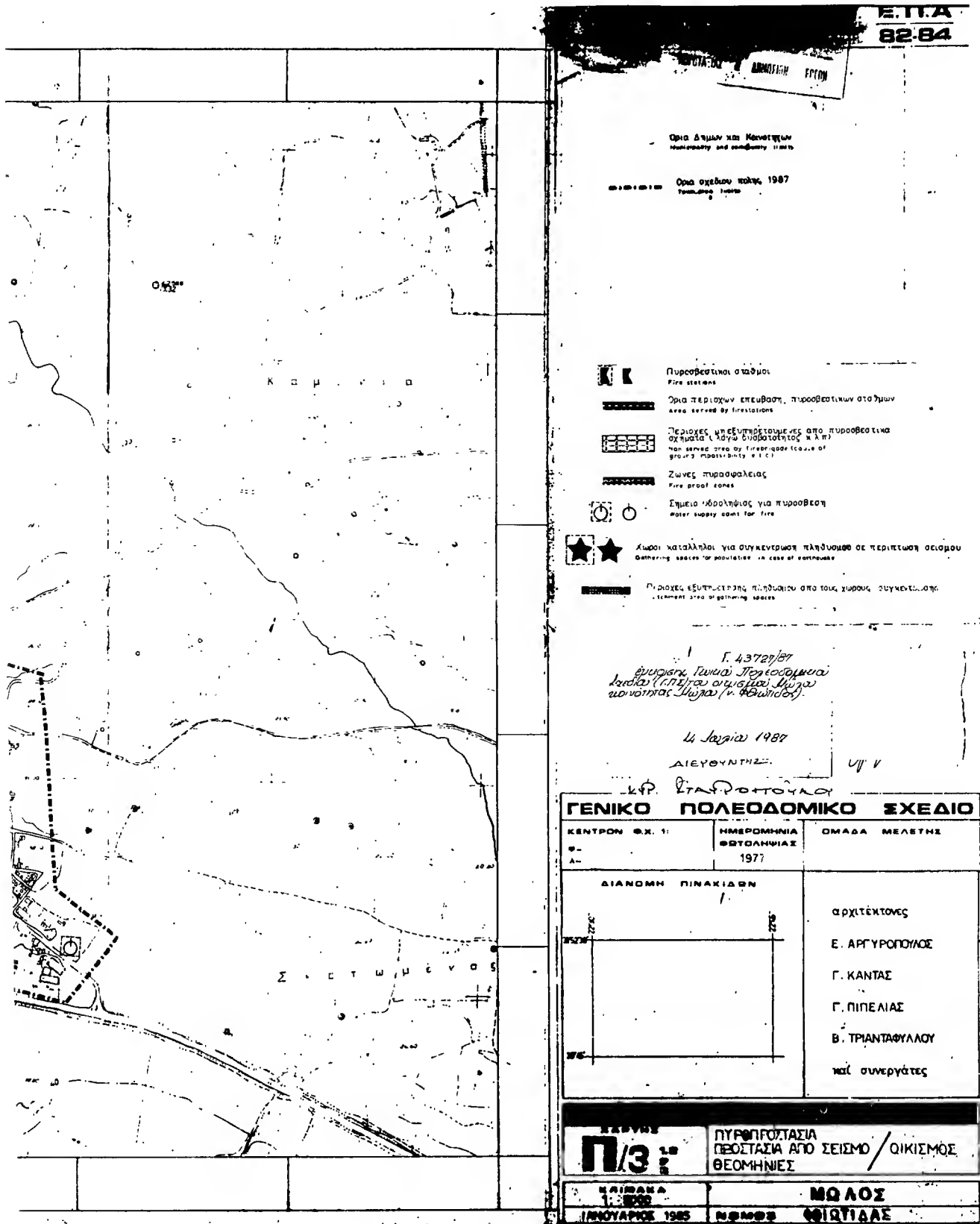
	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Επιδερύνση γης	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γη 1981	Αναγκαία γη γη 1981 - 1987	Λοιπός μονάδων
	(1)	(2)	(3)=(1)X(2)	(4)	(5)=(3)-(4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Διασταύρωση (Ελεγχόμενες) Πλημμελίσματα	10000	0.25 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.25	0.07	0.18	
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	2500	0.1-0.2 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.1	0.15	—	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΤΙΣΜΟΥ Κεντρική πλατεία	2500	0.5-1.5 Ha.	0.5	0.05	0.45	1.
Πάρκο	-//-	-//-	0.5	—	0.5	1.
Πλατείες γειτονιάς	-//-	0.1-0.5	0.12	—	0.12	2.
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	-//-	0.3 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.07	—	0.07	1.
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	10000	0.65 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.65	4.5	—	
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο - Λύκειο	350 μ <sup>2</sup>	8-12 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.42	0.75	—	1
Δημοτικό - Μηχανοκίνητο Νηπιαγωγείο	250 -//-	4-15 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.20	0.20	—	1.
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΦΟΡΑΣ Βασικό Σ.Κ.Α. ή Υγειονομικός σταθμός	100 Βαθμ.	8 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.08	0.08	—	1.
Παιδικό/Βρεφικό σταθμό ή Νηπ. Βαθμ.	10000	0.2-0.3 Ha.	0.2-0.3 Ha.	—	0.2	1.
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	10000	2.5 Ha.	2.5	1.12	1.38	1.
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	500	8 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.4	0.38	0.02	4.
0. ΝΑΟΣ	2500	1.5 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.37	0.03	0.34	1.
1. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	-//-	0.51 μ <sup>2</sup> /κατ.	0.12	0.15	—	1.

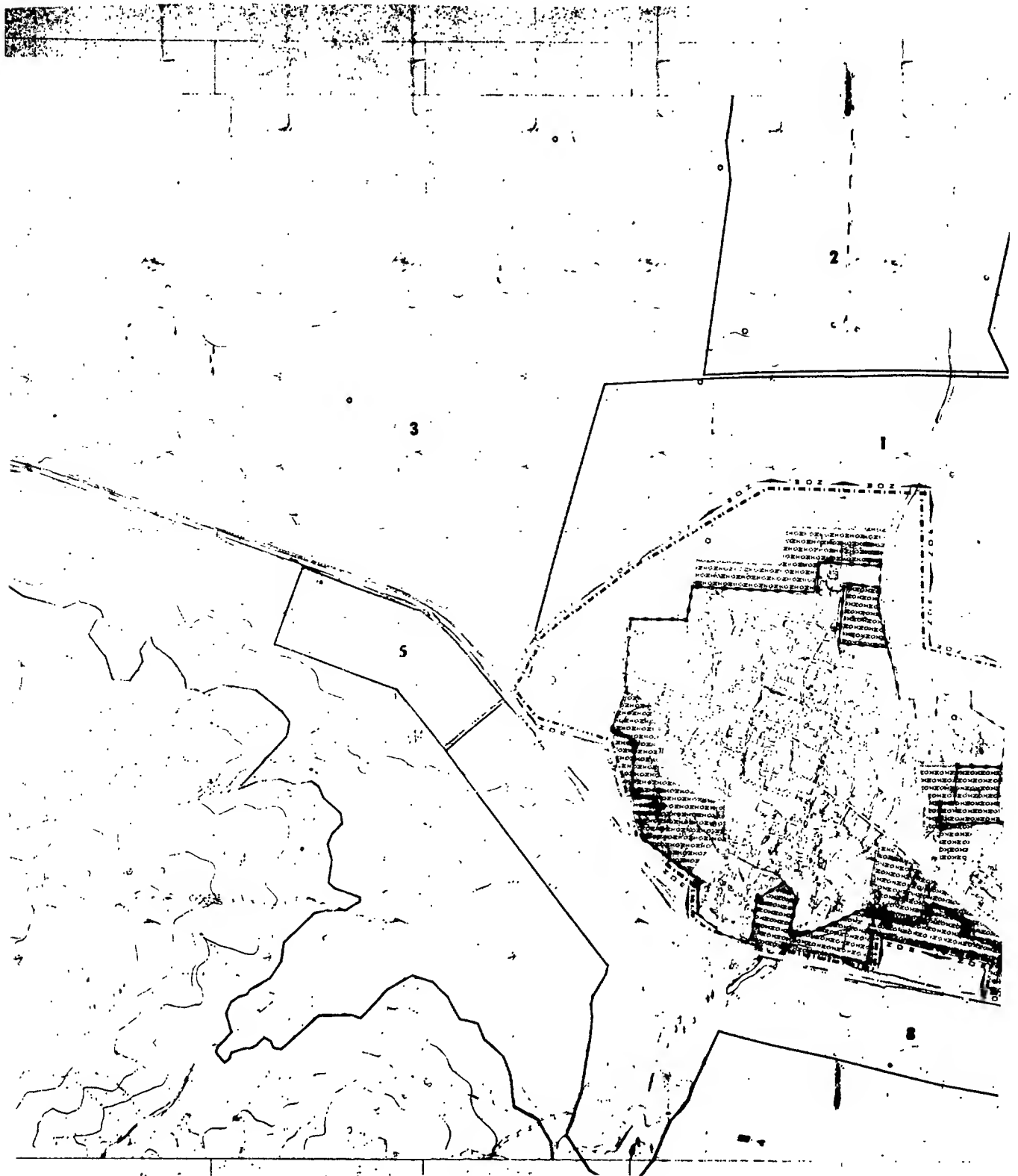
ΠΗΓΕΣ: Πίνακες : Α-5.5.1α, Α-11.1.1., Α-11.1.2. και Α-11.1.3.





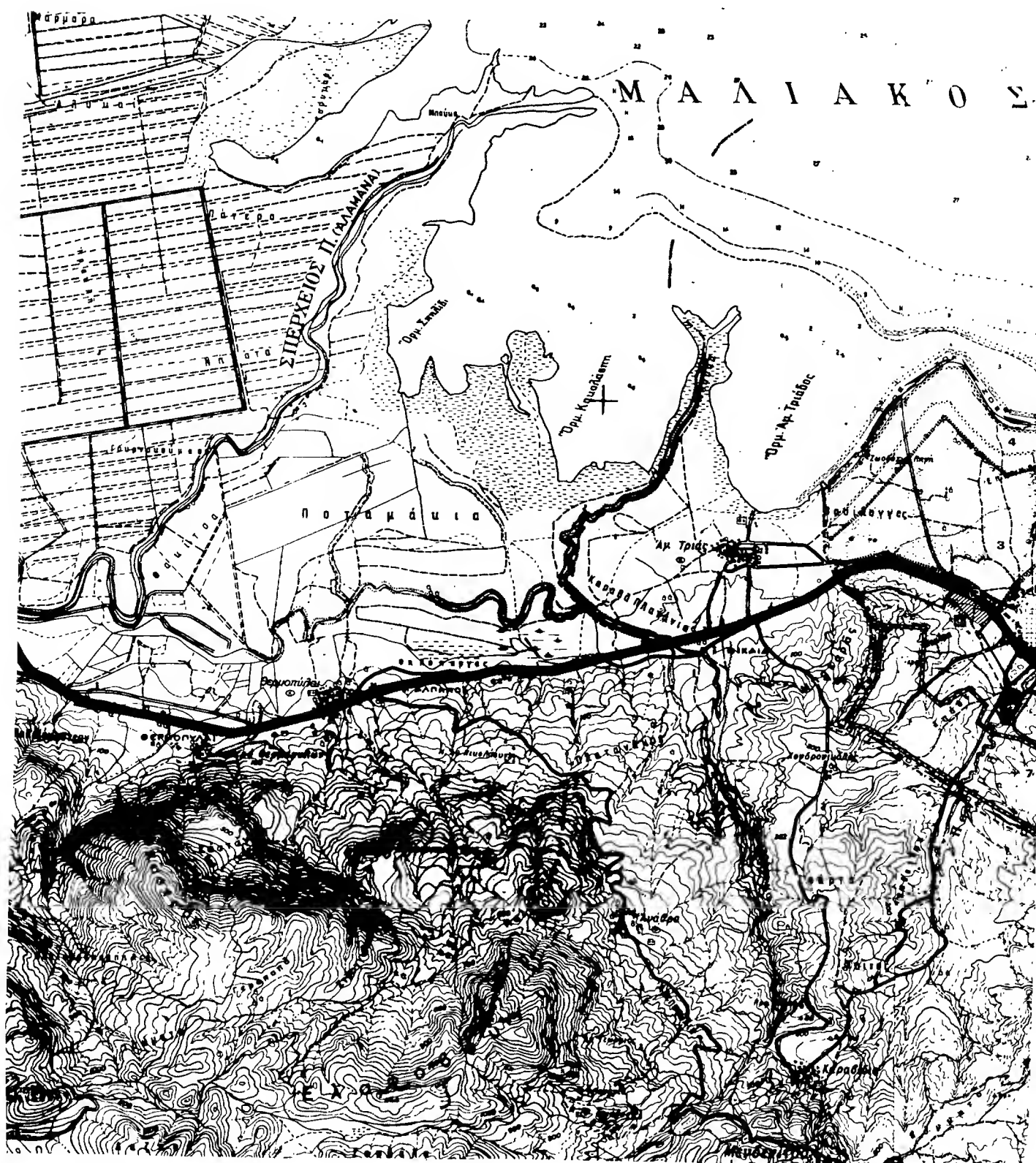






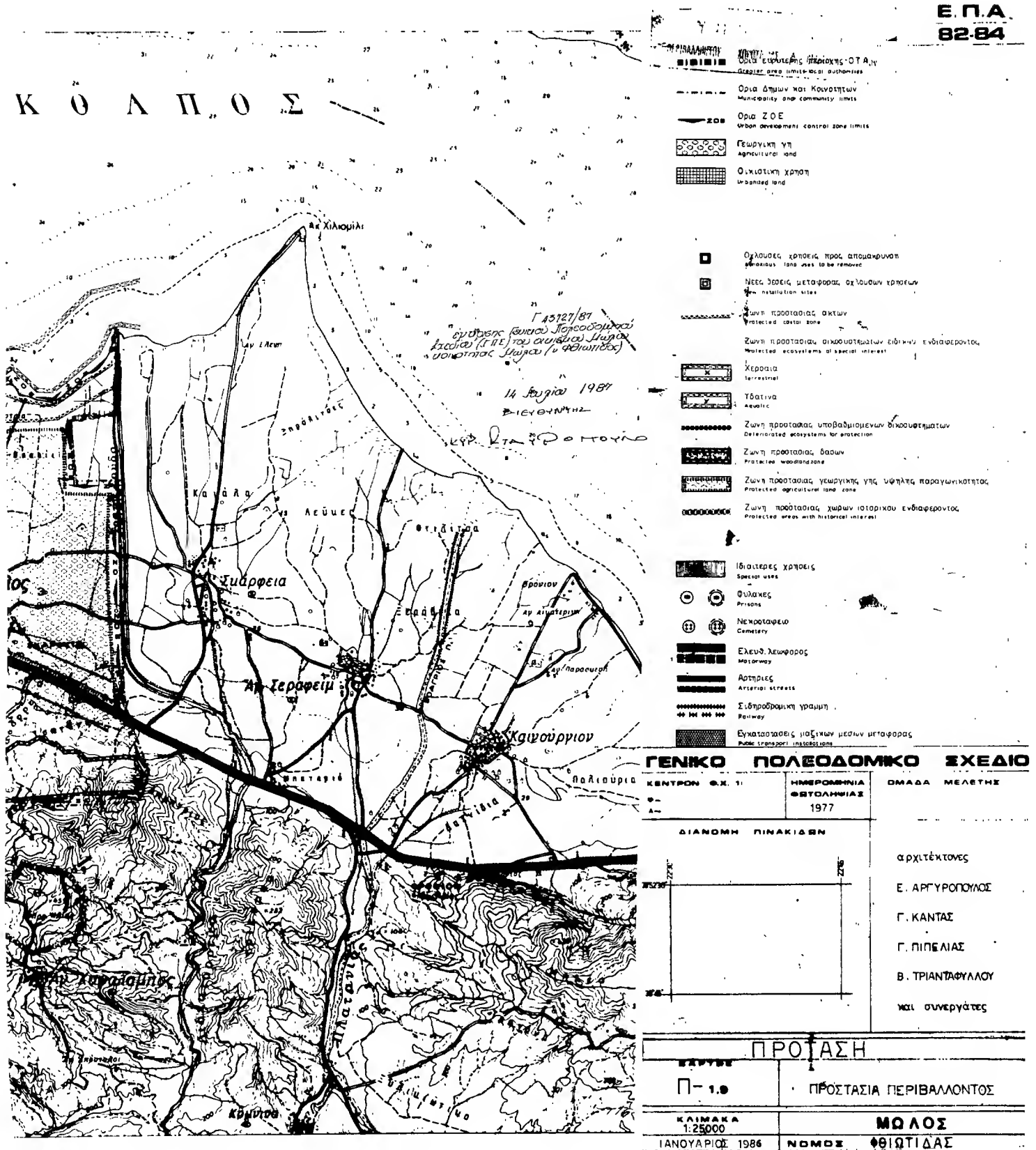


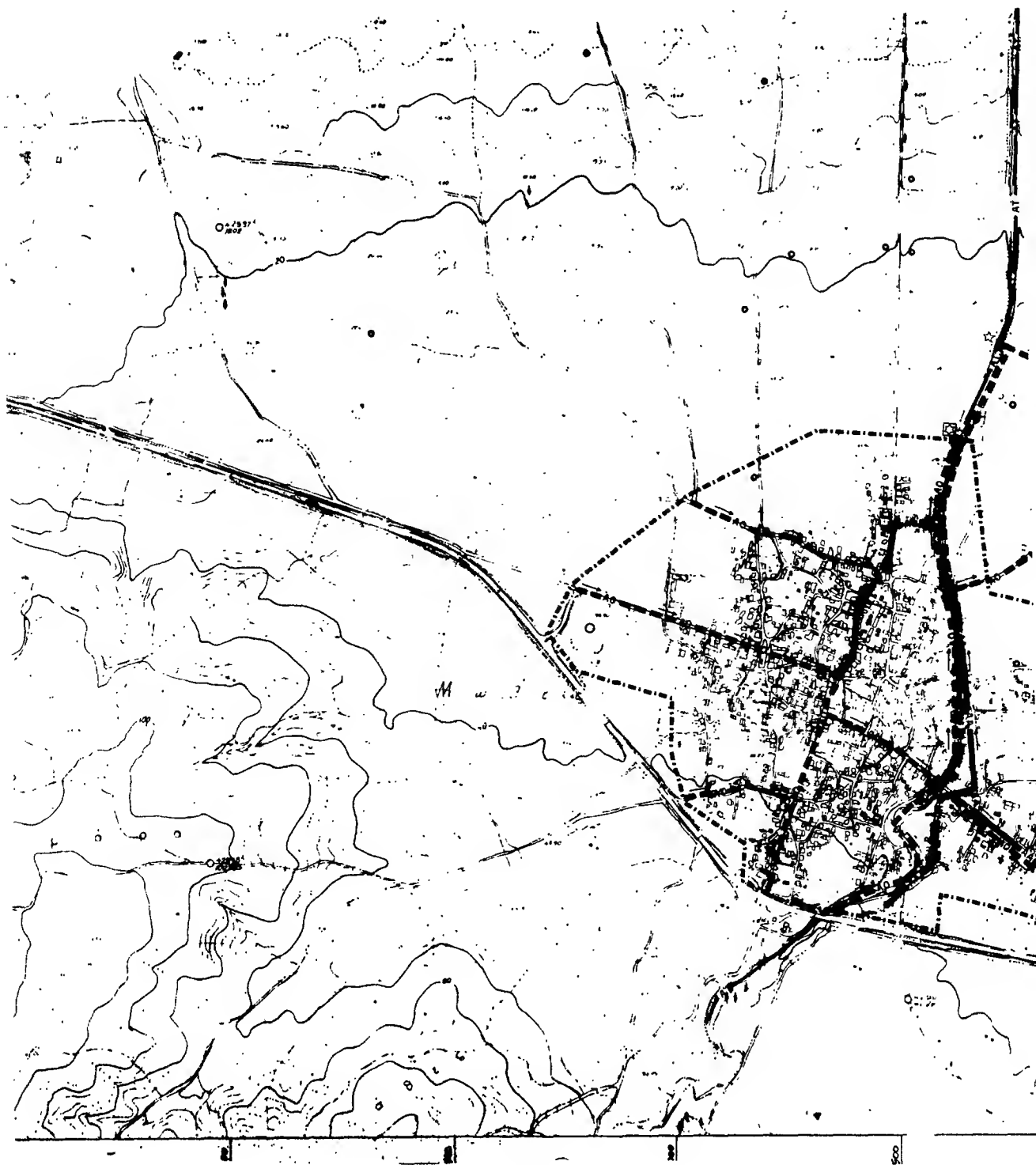


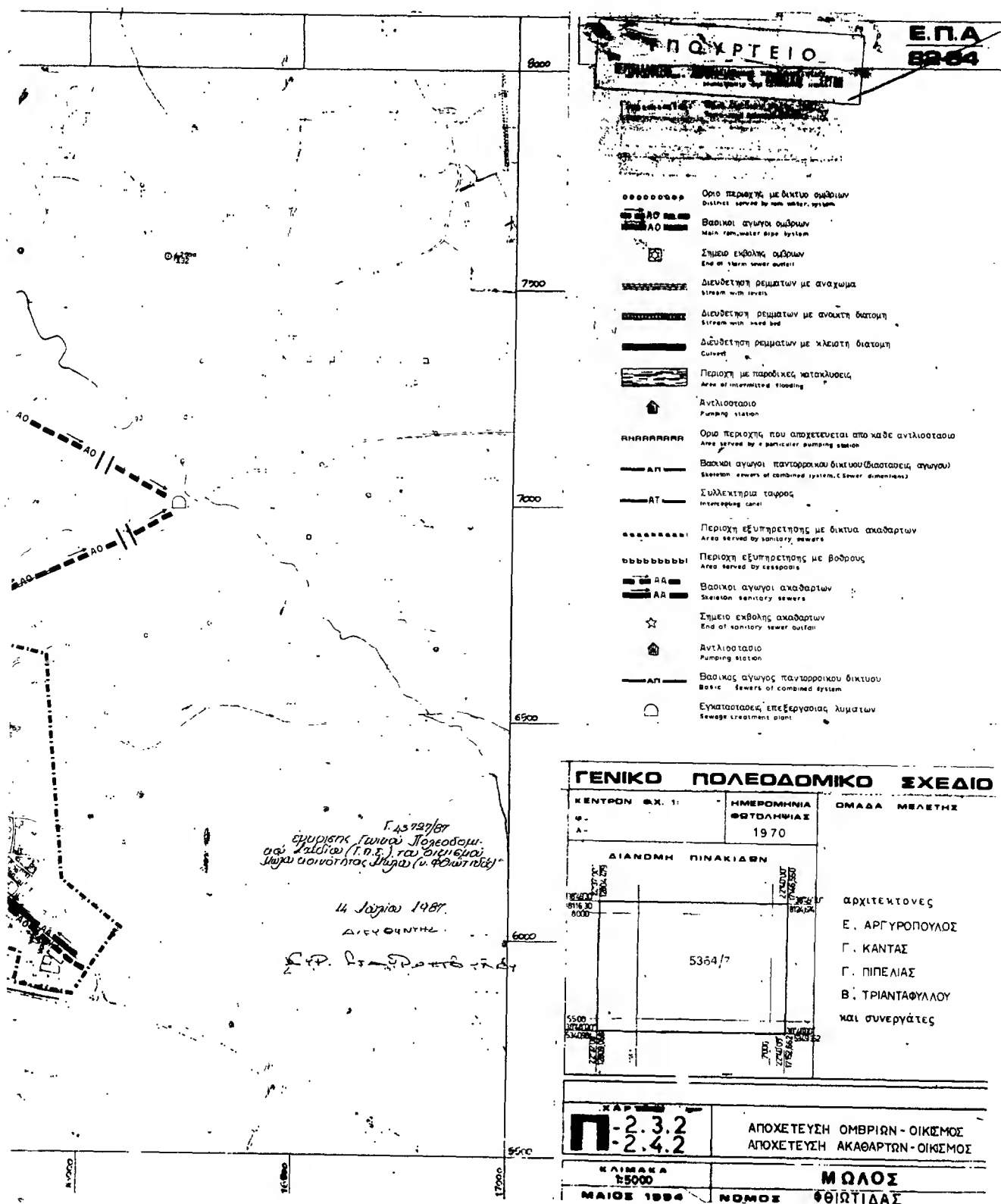


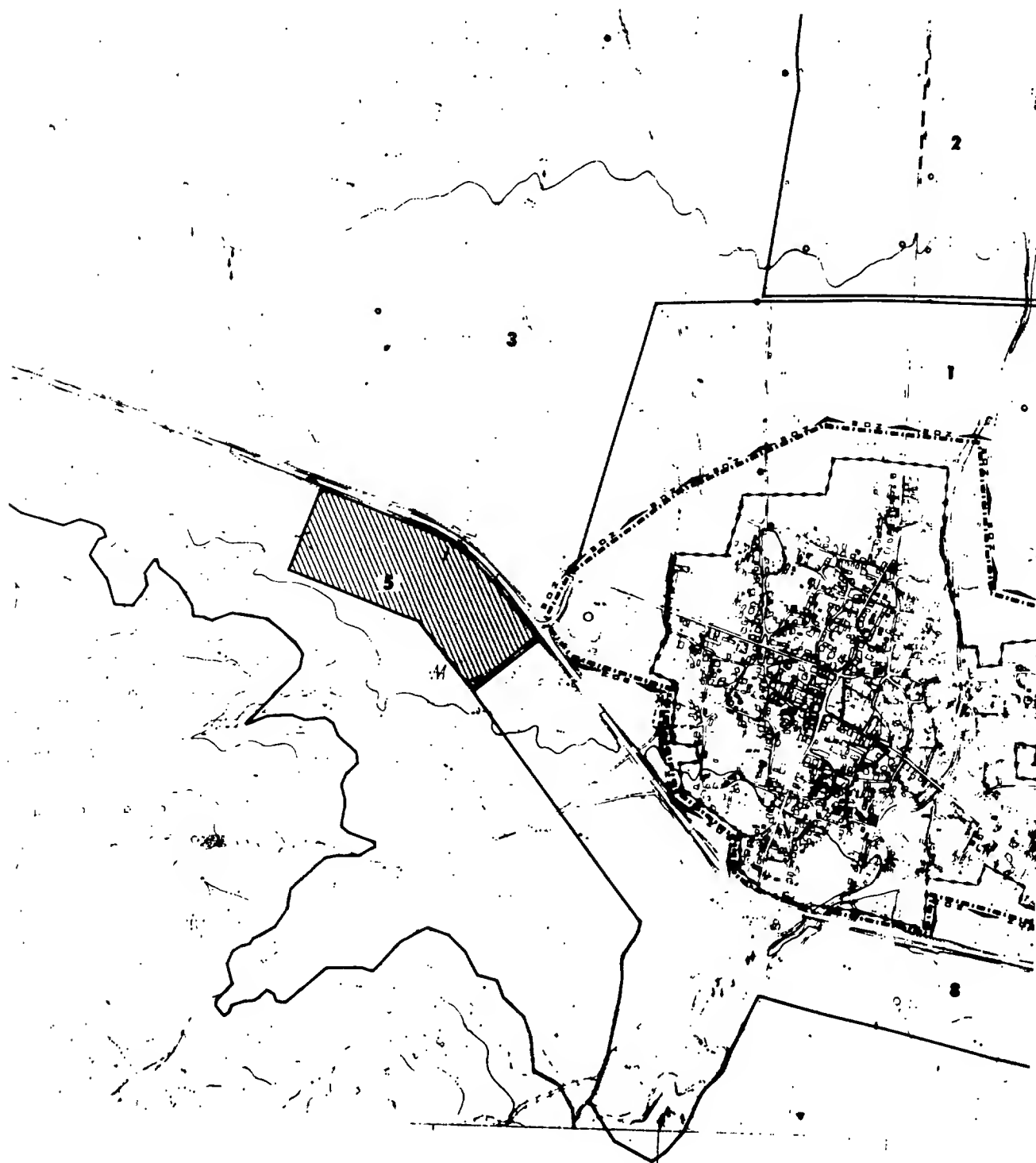
Κ Θ Λ Π, Ο Σ

**Е. П. А.**  
**82-84**









**Υ.Χ.Ο.Π.**  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**Ε.Π.Α.**  
**82-84**

- Όρια δήμων και κοινοτήτων  
Municipality and community limits
- Όρια σχεδίου πόλης 1987  
Town-plan boundaries 1987
- Όρια εγκεκριμένου σχεδίου 1982  
Town-plan limits 1982
- Όρια οικισμού προ του '23  
Limits of pre-1923 settlement
- Όρια Ζ.Ο.Ε.  
Urban development control zone limits
- ▨ Ζώνες λιανικού εμπορίου  
Retail zones
- ▨ Ζώνες χονδρικού εμπορίου και αποθηκών  
Wholesale and warehouses
- ▨ Ζώνες-παρκα βιοτεχνίας  
Manufacturing parks
- ▨ Ζώνες-παρκα βιομηχανίας  
Industrial parks
- ▨ Ζώνες τουριστικής ανάπτυξης  
Tourist development zones

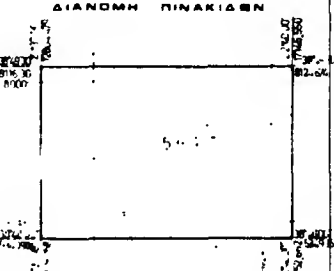
Γ. 43727/87  
Εγκρίθηκε Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο (Π.Σ.) του οικισμού Λιγού (ν. Φθιώτιδας)

14 Ιουλίου 1987

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Κ.Ρ. Β.Τ.Α.Ρ.Ο.Τ.Ο.Λ.ΟΥ

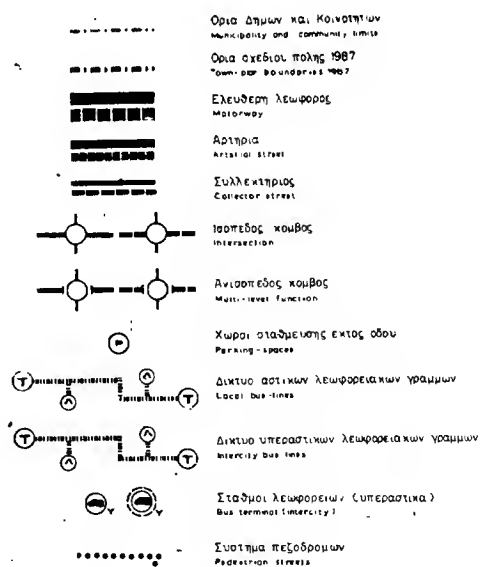
# ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Χ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α.	1970	
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		
		αρχιτέκτονες Ε. ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΚΑΝΤΑΣ Γ. ΠΙΔΕΛΙΑΣ Β. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ	ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΖΩΝΕΣ
<b>Π</b> -1.6.1	
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000	<b>ΜΟΛΟΣ</b>
	<b>ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ</b>





Ε.Π.Α  
82-84

Γ.43727/87  
 επιμύηση Γενικού Πολεοδομικού  
 Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του Δήμου Βαλάρου  
 μονοστήσιας Μέγας (υ.φ.π.ω.π.δ.α.σ.).

14 Ιουλίου 1987.

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΕΚ 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α	1987	
ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΑΚΙΣΜΩΝ		
		Γ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Γ. ΚΑΝΟΝΕΣ Γ. ΠΙΣΤΕΥΣΗ Β. ΤΡΙΑΝΤΑΡΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
ΧΑΡΤΗΣ 1 -2.1.2-		
ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ/ΟΙΚΙΣΜΟΣ		
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000	ΜΟΛΟΣ	
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 1986	ΝΟΜΟΣ ΦΩΤΙΔΑΣ	

